

OBSERVATIONS DECA METRIQUES

DATE : 23-5-87
 JOUR JULIEN : 143

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 09 01 29

OBSERVATEUR :

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

15	0	8.6	2				
----	---	-----	---	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | INO | SIM
 | | | | | MHZ | MHZ | MS/DIV | | LOG | SPOT | ILE

AS 1	RG	15	30	2	15	35	5	20	-29	1	line
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	7,7
3											

CAMERA | FAC SIMILE | MULTICANAL *Roué* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : | | NOUVEAU FILM ? : |
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

0700	Depart			0700	Depart		
1100	Amel			1100	Amel	006	